г. Бийск, Алтайского края, Территория ОАО «ПОЛИЭКС»  
Бизнес центр «Интеграл», офис 309.  
Тел./Факс: (3854) 30-67-15;  
E-mail: [ooobites@mail.ru](mailto:ooobites@mail.ru)  
Web-сайт: [www.bites-energo.ru](http://www.bites-energo.ru)

**ОПРОСНЫЙ ЛИСТ**

**ДЛЯ ПОДГОТОВКИ КОММЕРЧЕСКОГО ПРЕДЛОЖЕНИЯ ПО РЕКОНСТРУКЦИИ КОТЕЛЬНОЙ**

Наименование организации \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Адрес организации \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Контактные телефоны и e-mail:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Контактное лицо \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Вопрос** | **Ответ (нужное подчеркнуть)** | | **Примечания** |
| 1 | Режим работы котла | * паровой | * водогрейный |  |
| 2 | Вид работ | * новое изделие * реконструкция | * техническое перевооружение |  |
| 3 | Вид топлива | * твердое   (каменный, бурый уголь)   * природный газ | * жидкое топливо * иное |  |
| 4 | Производительность | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_МВт (Гкал/час) | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ т пара/час |  |
| 5 | Типоразмер топки |  |  |  |
| 6 | Параметры теплоносителя | * вода   температура \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ о С  давление \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ МПа | * пар   температура \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ о С  давление \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ МПа |  |
| 7 | Степень автоматизации | * автоматика поставляется с котлом | * автоматика с котлом не поставляется |  |
| 8 | Исходная вода на входе в котел | * температура \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ о С | * давление \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ МПа |  |
| 9 | Оборудование котла | * горелочное устройство: отечественное, импортное | * арматура:   отечественная, импортная |  |
| 10 | Характеристики топлива  (сертификат приложить) | * подводящий газопровод:   диаметр \_\_\_\_\_\_ мм, давление \_\_\_\_\_\_МПа, калорийность \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ккал/м3   * жидкое топливо:   марка \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,  калорийность \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ккал/кг | * твердое топливо:   марка \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,  калорийность \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ккал/кг,  размер кусков \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ мм |  |
| 11 | Система топливоподачи | * мазутоподготовительное оборудование (насосы, фильтры, подогреватели) в модуле, в отдельном помещении * транспортеры шлакозолоудаления: с отвалом, в бункер шлакосборника | * транспортер углеподачи: с дробилкой угля, без дробилки * газорегуляторный пункт: в здании котельной, вне здания |  |
| 12 | Документация, необходимая для проектных работ | Договор с Заказчиком на разработку проекта котла. | |  |
| 13 | Необходимость выезда специалистов для монтажа и пуско-наладки (оплата проезда и работ) |  | |  |
| 14 | Требуемый срок поставки |  | |  |
| 15 | Адрес Заказчика |  | |  |
| 16 | Контактный телефон  И ФИО ответственного лица |  | |  |

**Телефон: +7 (3854) 30-67-15**

**E-mail: ooobites@mail.ru**